• • •	 	Clair	

Application/Control No.

10/014,228

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/014,22 Examiner COLMENAREZ ET AL.
Art Unit

Dave Czekaj

2621

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date								Cla			_			
Finat	Original	1/10/07										Final	Original			
	1												51			Г
	2	1											52			
	3								L				53	_		L
	4	L_				_							54_	_		L
	5	V	_					_	<u> </u>	_			55	_		Ŀ
	6	ļ., l											56			L
	7	٧	ļ				ļ	<u> </u>	ļ				57			L
<u> </u>	8	V	_	_	_	_		-	<u> </u>				58	\dashv	_	L
<u> </u>	9	1					_	<u> </u>	<u> </u>				59			Ł
<u> </u>	10 11	1		_	<u> </u>	-	-	<u> </u>	┝				60			H
-	12	V	-	-				-	\vdash	_			61 62	\dashv		H
\vdash	13	1	<u> </u>	\vdash	├—	 	├						63	\dashv		\vdash
<u> </u>	14	1	-	├		 	 	 	-				64	\dashv		\vdash
	15	1	\vdash	\vdash	-	┝	\vdash					-	65			H
	16	1		\vdash	<u> </u>		\vdash	_					66			H
	17	V	┢	1		_	\vdash				1		67			t
	18	1								H			68			r
	19	Ι											69			Γ
	20								Π	Τ	1 1		70			Γ
	21	1											71			Γ
	22 23												72			Γ
	23	1											73			L
L	24	V				_	_			_			74			L
	25	1			L	<u> </u>	_	_					75			Ļ
<u></u>	26	V	L.	L.	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	_	<u> </u>			76			L
<u> </u>	27	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	_			77	-		Ļ
<u> </u>	28	1	-		<u> </u>	_	_	_	-				78			₽
<u> </u>	29	1	_		<u> </u>		├	-	 	⊢			79			⊦
-	30 31	1			<u> </u>	-	-	-		├			80 81	-		⊦
-	32	╀	┢	├—		├		\vdash		\vdash			82			┝
<u> </u>	33	┢	\vdash			╌	-	-	-	-	1		83			╁
\vdash	34	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	-	 			84			t
	35	 	\vdash			┢			H	一			85		_	t
— —	36	1	 			\vdash	┢		T	Г			86			t
	37			_		Т			T	Г			87			Γ
	38												88			Γ
	39]		89			Γ
	40												90			Ĺ
	41				L		匚						91			Ĺ
L	42	<u> </u>		<u> </u>									92			L
	43	<u> </u>		_	_	Ľ		ļ	<u> </u>	<u> </u>			93	Ш		L
	44	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	 	 _	<u> </u>	<u> </u>			94			Ļ
<u> </u>	45	 	 	 	<u> </u>	١	<u> </u>	_	_	<u> </u>			95		_	L
<u> </u>	46	-	 	-	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ļ			96			L
-	47	 —	<u> </u>	-	-	-	!	-	-	-			97	\vdash		+
-	48 49	-	├-	-	 	\vdash	⊢	-	-				98	Н	-	╀
-	50	+-	\vdash	├-	-	-	├	├-	\vdash	\vdash			100	Н		+
	1 30	Ц	<u>—</u>	Ц_	Ц	<u>. </u>	L		<u> </u>	Щ	J		100	لــا	L	Т

Cla	im					ate					
Final	Original										
	51	-									
	52										
	53										
	54_		_	-				_			
 	55								-		
-	56			-							
ļ	57	-	_		_						
	58	_	_				Н	_			
	59		_								
_	60										
	61	_								_	
	62	-									
	63										
	64										
	65										
<u> </u>	66			<u> </u>							
<u> </u>	67			L	_						
<u> </u>	68	ļ			_	_	_				
-	69	<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>	_		<u> </u>		
	70 71	┝		⊢		-	 				
	72		\vdash	┝			-	-	┢	-	
	73	 	\vdash		\vdash				\vdash	-	
	74				\vdash				\vdash		
	75										
	76 77	<u> </u>	<u>_</u>					<u> </u>			
	77						_				
	78	_	_	_	_	L		_	_		
	79 80	-	\vdash	-		H	H				
	81	-	\vdash	\vdash	_	H		_	\vdash		
-	82	-		-		-	_	-	┢╌	_	
	83	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	Η-		_	_	
	84	\vdash	\vdash	Г			Η.				
	85		Г						<u> </u>	-	
	86										
	87 88										
<u> </u>	88	<u> </u>	<u> </u>	L	L	_	<u> </u>	L.	_		
	89	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ		<u> </u>	
-	90	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>		<u> </u>	-	
-	91 92	\vdash		\vdash	-	-		-	\vdash	-	
-	93	-	-	-	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
	94	\vdash	-		\vdash		\vdash	\vdash	一	\vdash	
	95			\vdash		Г	\vdash	\vdash		\vdash	
	96										
	97										
	98	Ļ									
<u></u>	99	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	

To To To To To To To To	Cla	aim	Date									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		Original									:	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103										
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104										
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		105										
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		106			-							
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107				_						
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108										
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	-					-				
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			_		_	_				
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash								-	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	 	-						\vdash	$\vdash \dashv$	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash							-	\dashv	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash	П			Г			_	\dashv	
124		116		М					Г			
124		117										
124		118			_							
124		119										
124		120			Ī							
124		121										
124		122										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123					<u>L</u>					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124		<u> </u>		L	<u> </u>	_	_	L		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125					<u> </u>			_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126		L	ļ		-	<u> </u>		_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127			_			<u> </u>		ļ. —	<u> </u>	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128	<u> </u>	 	-			<u> </u>	_	├		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	-		-		-	<u> </u>		├		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	-		-			-				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	-		 	_		┝	┝	┝		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133	\vdash	 -	-		\vdash	\vdash	-	\vdash		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		134	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	_	\vdash	\vdash			Г		Н		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	 	_	\vdash			Г	Г			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	T -				Г		Г	Г		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
141 142 143 144 145 146 147 148		140										
143 144 145 146 147 148 149		141						L		Ĺ		
144		142			L	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L	Ш	
145 146 147 148 149			_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>					
146 147 148 149				<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	
147			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
148			<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	_	
149		147	 	ļ	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
		148	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├	<u> </u>	-	-	
130			\vdash	-	-	\vdash	⊢	├	-	├	\vdash	
		130	<u> </u>	Щ	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		